

2

2

1

1

A

B

C

D

E

A

B

C

D

E

A

B

C

D

E

A

B

C

D

E

A

B

C

D

E

A

B

C

D

E

A

B

C

D

E

A

B

C

D

E

A

B

C

D

E

A

B

C

D

E

A

B

C

D

E

A

B

C

D

E

A

B

C

D

E

A

B

C

D

E

A

B

C

D

E

A

B

C

D

E

A

B

C

D

E

A

B

C

D

E

A

B

C

D

E

A

B

C

D

E

A

B

C

D

E

A

B

C

D

E

A

B

C

D

E

A

B

C

D

E

A

B

C

D

E

A

B

C

D

E

A

B

C

D

E

A

B

C

D

E

A

B

C

D

E

A

B

C

D

E

A

B

C

D

E

A

B

C

D

E

A

B

C

D

E

A

B

C

D

E

A

B

C

D

E

A

B

C

D

E

A

B

C

D

E

A

B

C

D

E

A

B

C

D

E

A

B

C

D

E

A

B

C

D

E

A

B

C

D

E

A

B

C

D

E

A

B

C

D

E

A

B

C

D

E

A

B

C

D

E

A

B

C

D

E

A

B

C

D

E

A

B

C

D

E

A

B

C

D

E

A

B

C

D

E

A

B

C

D

E

A

B

C

D

E

A

B

C

D

E

A

B

C

D

E

A

B

C

D

E

A

B

C

D

E

A

B

C

D

E

A

B

C

D

E

A

B

C

D

E

A

B

C

D

E

A

B

C

D

E

A

B

C

D

E

A

B

C

D

E

A

B

C

D

E

A

B

C

D

E

A

B

C

D

E

A

B

C

D

E

A

B

C

D

E

A

B

C

D

E

A

B

C

D

E

A

B

C

D

E

A

B

C

D

E

A

B

C

D

E

A

B

C

D

E

A

B

C

D

E

A

B

C

D

E

A

B

C

D

E

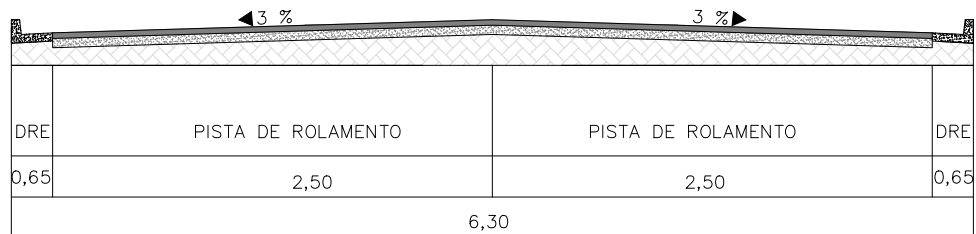
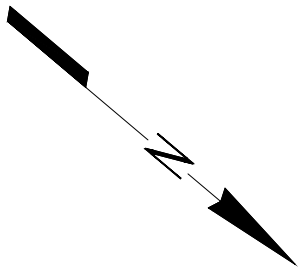
A

B

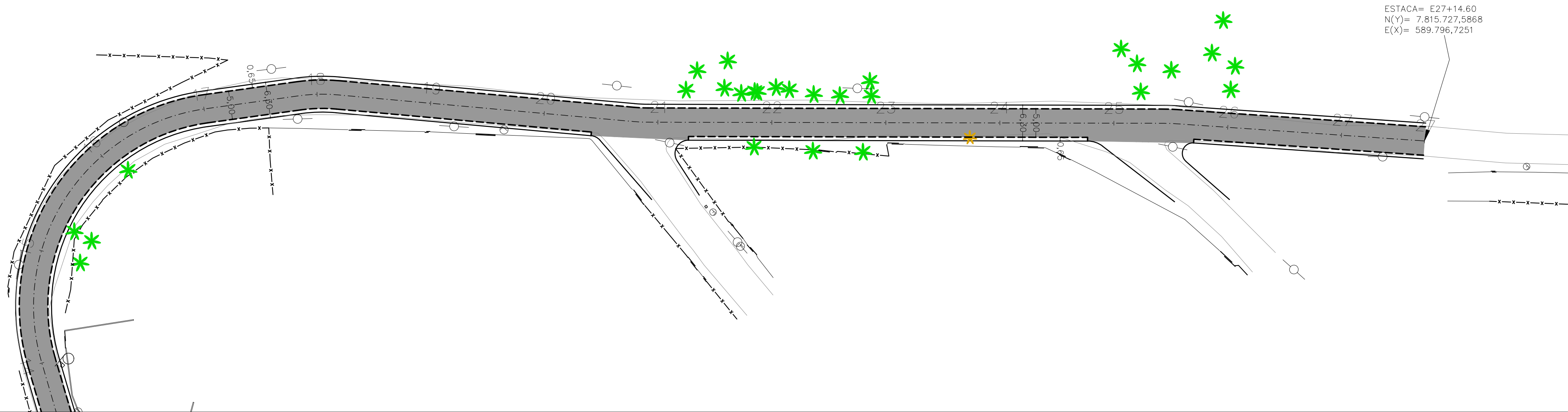
C

D

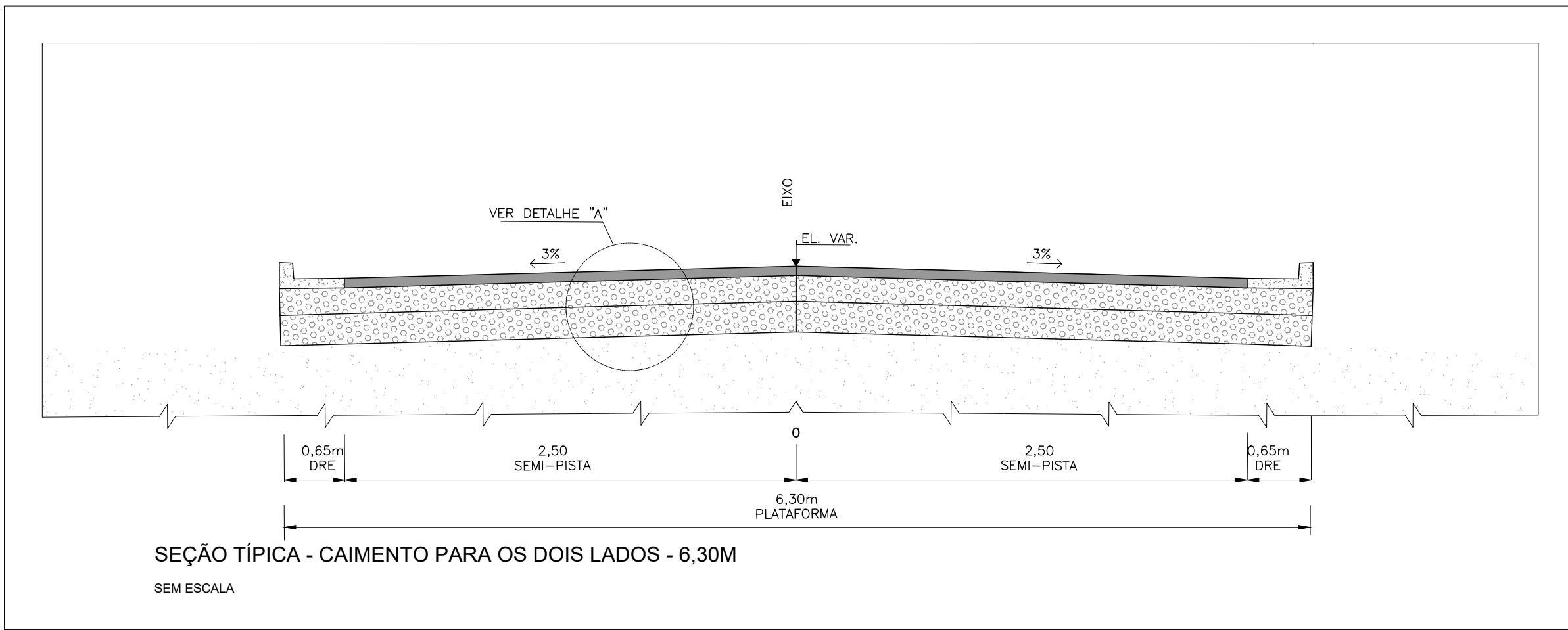
E



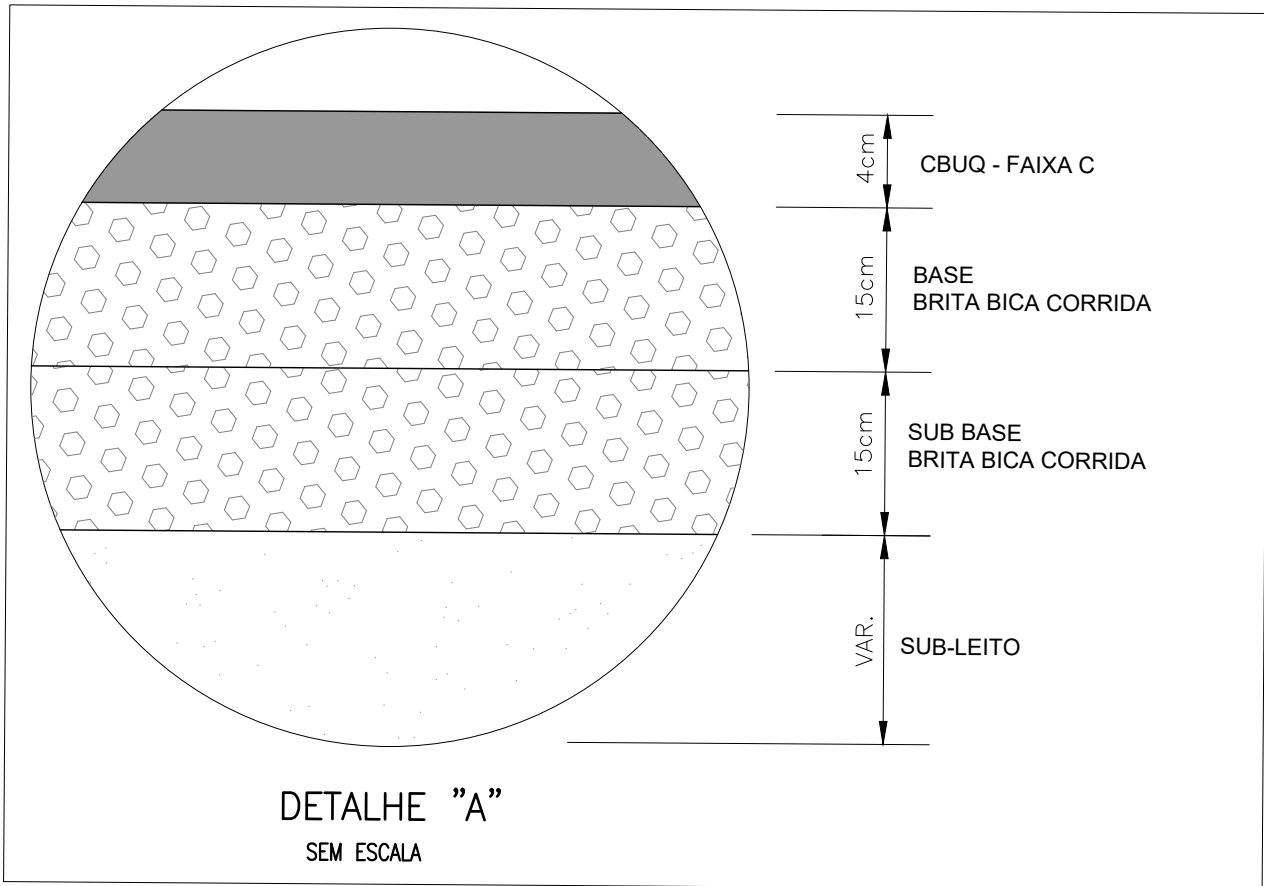
SEÇÃO TIPO - 6,30 m  
PAVIMENTO CBUQ  
SEM ESCALA



PLANTA  
ESC. 1:500



SEÇÃO TÍPICA - CAIMENTO PARA OS DOIS LADOS - 6,30M  
SEM ESCALA



DETALHE "A"  
SEM ESCALA

#### OBSERVAÇÕES

- OBSERVAÇÕES GERAIS:
- 1 - MEDIDAS, COORDENADAS E ELEVAÇÕES EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO
  - 2 - PODERÃO OCORRER AJUSTES EM CAMPO QUANDO A EXECUÇÃO DA OBRA POR DETERMINAÇÃO DA PREFEITURA.

#### LEGENDA

15	EIXO PROJETADO	---x---x---	CERCA DIVISA		PAVIMENTO PROJETADO
---	MURO	* *	ARVORE	---	SARJETA PROJETADA
---	BORDO EXISTENTE	○	POSTE	---	BORDO PROJETADO
---	PASSEIO EXISTENTE	---	PORTÃO	---	MEIO FIO EXISTENTE
○P	ARVORE	⊙	LIXEIRA		
□	CAIXA DE ESGOTO	* *	ARVORE		

REVISÃO	DESCRIÇÃO	TIPO	ELABORADO	VERIFICADO	DATA
00	EMIÇÃO INICIAL	EXE	GMT	LGR	11/08/2022

TIPOS DE EMISSÃO	ATP - ANTEPROJETO BSC - BÁSICO EXE - EXECUTIVO	APV - APROVADO PCT - P/ CONSTRUÇÃO ASB - "AS BUILT"	CNC - CANCELADO
------------------	--	---	-----------------

**OBJETIVA**  
PROJETOS E SERVIÇOS

**OBJETIVA PROJETOS E SERVIÇOS**  
ALAMEDA OSCAR NIEMEYER, Nº500, SALA 505 - VALE DO SERENO  
NOVA LIMA-MG - CEP: 34.008-056  
TEL.: (31) 3347-4405 / (31) 3347-7079 / (31) 3571-1920  
EMAIL: contato@grupoprojetosengenharia.com.br

**PREFEITURA MUNICIPAL DE RIBEIRÃO DAS NEVES**  
SAVASSI - RIBEIRÃO DAS NEVES - MG - CEP: 33880-630  
TEL.: (31) 3627-7000

REALIZAÇÃO:

PROJETO DE INFRAESTRUTURA  
ALAMEDA CAVINHAS, RIBEIRÃO DAS NEVES - MG

## PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO

AUTORIA DO PROJETO:	CONTRATANTE DO PROJETO:
 JULIANA GONÇALVES OLIVEIRA CREA MG - 239787/D	 RESPONSÁVEL DA CONTRATANTE

DATA: AGOSTO/2022	ESCALA: INDICADA	CÓDIGO: PRJ-PAV
----------------------	---------------------	--------------------

TÍTULO DOS DESENHOS: PLANTA GERAL SEÇÃO TIPO DETALHAMENTO DA SEÇÃO TIPO	PRANCHAS: 02/02
--	--------------------

DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS: PROIBIDO REPRODUÇÃO, DIVULGAÇÃO OU ALTERAÇÃO SEM ORDEM EXPRESSA DO AUTOR.